

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**  
**БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**  
**ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**  
**Кафедра общего землеведения и гидрометеорологии**

БЕЛАЯ  
Екатерина Сергеевна

**ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА МОЛОДЕЧНЕНСКОГО РАЙОНА**

Дипломная работа

наук,

Научный руководитель:  
кандидат географических  
доцент С.И. Кузьмин

Допущена к защите

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2015 г.

Зав. кафедрой общего землеведения и гидрометеорологии  
доктор географических наук, профессор П.С. Лопух

Минск, 2015

## РЕФЕРАТ

УДК 551.582.1(476)

Белая Е.С. Изменение климата Молодечненского района (дипломная работа). — Минск: БГУ, 2015. — 55 с.

Общая характеристика климата, факторы изменения климата, климат Беларуси, климат Молодечненского района, анализ изменения климата, факторы влияющие на его изменение.

Объект исследования — климат Молодечненского района, предмет исследования — процесс изменения климата в регионе.

Цель данной работы — проследить тенденции и выявить последствия изменения климата Молодечненского района.

В основу исследования положены методы: математический, статистический, физико-географический, сравнительно-географический, картографический, метод системного подхода и метод географического анализа.

Актуальность работы заключается в комплексном рассмотрении динамики изменения основных климатических показателей по территории Молодечненского района в условиях изменения климата, что позволит узнать, какие изменения происходят на самом деле.

Библиогр. 36 наим., табл.6, рис. 14.

## РЕФЕРАТ

УДК 551.582.1(476)

Белая К.С. Змена клімату Маладзечанскага раёна (дыпломная работа). — Мінск: БДУ, 2015. — 55 с.

Агульная характарыстыка клімату, фактары змены клімату, клімат Беларусі, клімат Маладзечанскага раёна, аналіз змены клімату, фактары ўплываюць на яго змяненне.

Аб'ект даследавання — клімат Маладзечанскага раёна, прадмет даследавання — працэс змены клімату ў рэгіёне.

Мэта дадзенай работы — прасачыць тэндэнцыі і выявіць наступствы змены клімату Маладзечанскага раёна.

У аснову даследавання пакладзены метады: матэматычны, статыстычны, фізіка-геаграфічны, параўнальна-геаграфічны, картаграфічны, метады сістэмнага падыходу і метады географічнага аналізу.

Аktуальнасць працы складаецца ў комплексным разглядзе дынамікі змены асноўных кліматычных паказчыкаў па тэрыторыі Маладзечанскага раёна ва ўмовах змены клімату, што дазволіць даведацца, якія змены адбываюцца на самай справе.

Бібліогр. 36 наім., Табл. 6, мал. 14.

## **ABSTRACT**

УДК 551.582.1(476)

Ekaterina Belaya. Climate change of Molodechno District (thesis). — Minsk: BSU, 2015. — 55 p.

General characteristics of the climate, climate change factor, the climate in Belarus, Molodechno district climate, climate change analysis, factors influencing its changes.

The object of study is climate Molodechno region, subject of study are the process of climate change in the region.

The purpose of this work to track trends and identify the impacts of climate change Molodechno region.

The research is based on the method: mathematical, statistical, physical and geographical, comparative geography, cartography, method of system approach and the method of geographical analysis.

Relevance of the work is a comprehensive analysis of dynamics of basic climatic data for the area of Molodechno region to climate change that will let you know what changes occur in reality.

Bibliography. 36 Naim., Tab. 6, Fig. 14.